

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Новокузнецкий индустриальный парк» (ООО УК «НИП»)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при выполненные для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Энергетическая служба					
9. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряд)	Шум: Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режим труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять СИЗ органов слуха при ведении работ с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума.	постепенно	Исполнитель А.Н.	
	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса.	исполнено	Исполнитель А.Н.	
10. Слесарь по энергетическому оборудованию (6 разряд)	Шум: Применять СИЗ органов слуха при ведении работ с повышенным уровнем шума. Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режим труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности"	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума.	исполнено	Исполнитель А.Н.	
	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса.	исполнено	Исполнитель А.Н.	
11. Слесарь по энергетическому оборудованию (5 разряд)	Шум: Применять СИЗ органов слуха при ведении работ с повышенным уровнем шума. Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режим труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности"	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума.	исполнено	Исполнитель А.Н.	

	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса		
<i>Отдел охраны труда, производственной безопасности, ГО и ЧС</i>				
23. Слесарь-ремонтник подъемных сооружений (старший) (6 разряд)	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Удобрского В.Н.</i>	
24. Слесарь-ремонтник подъемных сооружений (б разряд)	Шум: Применять СИЗ органов слуха при ведении работ с повышенным уровнем шума. Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режим труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности"	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума.	<i>Удобрского В.Н.</i>	
25. Машинист крана (крановщик) (5 разряд)	Шум: Применять СИЗ органов слуха при ведении работ с повышенным уровнем шума. Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума.	<i>Удобрского В.Н.</i>	
	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Удобрского В.Н.</i>	

	пряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"			
26. Электрогазосварщик (6 разряд)	Шум: Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режим труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режим труда и от отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности"	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума.	<i>Уголевого В.Н.</i>	
27. Дворник (1 разряд)	УФ-излучение: Применять СИЗ от воздействия ультрафиолетового излучения при электрогазосварочных работах Тяжесть: Соблюдать режим труда и от отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенесения и профессиональных заболеваний спинны у работников физического труда" Химический: Применять СИЗ органов дыхания при электрогазосварочных работах	Снижение неблагоприятного воздействия ультрафиолетового излучения Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Уголевого В.Н.</i> <i>Уголевого В.Н.</i>	
Участок хозяйственного обеспечения	Тяжесть: Соблюдать режим труда и от отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенесения и профессиональных заболеваний спинны у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Уголевого В.Н.</i>	
28. Уборщик производственных помещений (2 разряд)	Тяжесть: Соблюдать режим труда и от отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенесения и профессиональных заболеваний спинны у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Заморожинской В.Г.</i>	
29. Уборщик бытовых и душевых помещений (3 разряд)	Тяжесть: Соблюдать режим труда и от отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенесения и профессиональных заболе-	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Заморожинской В.Г.</i>	

	ваний спины у работников физического труда"		
31. Тракторист (водитель)	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса	<i>Замерзшее мясо</i>

Дата составления: 30.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Музыченко В.Л. Кузнцов 06.05.2020
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор Музыченко С.Н. Пчелинцев 06.05.2020
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Энергетик Музыченко А.Н. Черемушкин 06.05.2020
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3224 Н.В. Коваленко 30.04.2020
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (дата)